

Über das Innovation(s)Management

In Kürze:

- Um Transfer und wechselseitigen Austausch zu fördern, bietet das Innovation(s)Management Unterstützung für Gründungsinteressierte, Vermittlung zwischen Hochschulen und außerhochschulischen Einrichtungen und Veranstaltungen an.
- Mit der Initiative BIM2USE möchte das Innovation(s)Management die Innovationskraft der Zielregion im Bauwesen steigern.

Ideen- und Innovationspotenziale aufdecken und deren Weiterentwicklung fördern und unterstützen – das ist Hauptanliegen des Teilprojekts Innovation(s)Management. Die Mitarbeiter des Teilprojekts verstehen sich als

- Ansprechpartner für externe Anfragen bei Interesse an Kooperationen mit der Universität Oldenburg und der Jade Hochschule,
- Vermittelnde für Ideen- und Innovationspotentiale an externe Partner und Intermediäre,
- Unterstützer für die (Weiter-) Entwicklung von Innovationspotentialen und
- Orientierungsgebende für die Förderung von Ideen.

Das Teilprojekt bietet folgende Veranstaltungen und Formate an:

- Der **Oldenburger Innovationstag** richtet sich an alle Interessierte der Zielregion und verfolgt das Ziel, die Innovationskraft der Region aufzuzeigen und den Austausch aller Interessierten anzuregen.
- Der **Innovation(s)Dialog Jade-Oldenburg!** wurde als Plattform für den regelmäßigen Austausch zwischen Verbundpartnern und Intermediären (Handwerks- und Handelskammern, Wirtschaftsförderungen und Transferbeauftragte) der Region geschaffen. Ziel ist die Förderung der Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmenspartnern.

- **Workshops und Netzwerkveranstaltungen** werden regelmäßig mit wechselnden Partnern entwickelt und organisiert. Das Teilprojekt unterstützt dabei organisatorisch und methodisch bei der Durchführung unterschiedlicher Formate.
- Zur Entwicklung und Reifung guter Ideen trägt das Teilprojekt mit der Ausrichtung von **Kreativworkshops** bei und stellt dabei Coaches für unterschiedlichste Methoden. Die Mitarbeiter des Teilprojekts sind selbst ausgebildete Coaches für die Methode LEGO Serious Play.
- Das Teilprojekt vergibt den **Innovationspreis** jährlich an ein Projekt mit einer fortschrittlichen Idee, um Innovationsvorhaben weiter zu fördern und weiterzuentwickeln.

Die Initiative BIM2USE ist ein weiterer Schwerpunkt des Teilprojekts, mit der die Innovationskraft der Zielregion im Bauwesen gesteigert werden soll. BIM (Building Information Modeling, deutsch: Bauwerksdatenmodellierung) bezeichnet eine kooperative Arbeitsmethodik, mit der auf der Grundlage digitaler Modelle eines Bauwerks die für seinen Lebenszyklus relevanten Informationen und Daten konsistent erfasst, verwaltet und in einer transparenten Kommunikation zwischen den Beteiligten ausgetauscht oder für die weitere Bearbeitung übergeben werden. [Vgl.: BMVI, Stufenplan Digitales Planen und Bauen]. Dabei führt das Teilprojekt unter anderem realgetreue BIM-Planspiele online durch, damit die Teilnehmenden ortsunabhängig die BIM-Methodik kennenlernen können.

Kontakte

Florian Grubitzsch

Innovation(s)Manager

florian.grubitzsch@uni-oldenburg.de

0441/798-5247

Christian Heins

Innovation(s)Manager BIM

christian.heins@jade-hs.de

0441/7708-3704

Carsten Meyer

Innovation(s)Manager

carsten.meyer@jade-hs.de

0441/7708-3458